

3. Quartal
2008

INHALT

Neue Produkte

Gilbert UltraRange® SR
Kompressionsstecker für RG6 und
RG59

Neues Taschenwerkzeug für die
Steckermontage

Verlängerungsadapter

Beiträge

Corning Cabelcon Konnektoren –
betriebsfähig bis 3 GHz

Corning Cabelcon auf der
Ausstellung der CAI

Corning Cabelcon Training

Ankündigungen

Bevorstehende Ausstellungen

Kontakt

cabelcon@cabelcon.dk

Neue Produkte

Neue UltraRange® SR Kompressionsstecker für RG6 und RG59

Eine weitere Verbesserung bei wetter-
beständigen F-Kompressionssteckern ist
die neue Ganzmetallserie UltraRange® SR.

Die SR Serie wird mit einem
vorinstallierten Dichtring über der
Steckermutter (Patent angemeldet)
ausgeliefert. Der Dichtring stört nicht
während der normalen Montage des
Steckers.

Das spezielle Design ermöglicht eine
visuelle Kontrolle des Innenleiters für
die richtige Länge desselben für eine
korrekte Montage. Beim Aufschrauben
des Steckers auf eine F-Kupplung
wirkt die Dichtung als Greifhilfe und
verdoppelt die Anzugskraft beim

Festziehen von Hand. Nach dem
Festziehen des Konnektors mit der
Hand wird der Dichtring vorwärts über
die Kupplung geschoben und die Mutter
kann mit einem 11mm-Schlüssel
festgezogen werden.

Ein Datenblatt mit weiteren
Einzelheiten kann von unserer
Kundendienstabteilung angefordert
werden.

Bestellinformation

Bezeichnung	Artikelnummer
GF-UR-6-SR	99909348
GF-UR-59-SR	99909345

Neues Taschenwerkzeug für RG59 und RG6

Die perfekte Wahl für die Heimwerkerinstallation

Corning Cabelcon stellt das neue smarte
CX3 2-in-1 Taschenwerkzeug vor.

Das CX3 Taschenwerkzeug ist preiswert,
einfach in der Anwendung und passt
in jede Tasche. Mit dem Abisolierer
wird der Absetzvorgang in einem Zug
ausgeführt.

Nach der Montage wird der Stecker
mit dem 11mm-Sechskantschlüssel
auf der gegenüberliegenden Seite des
Werkzeugs festgezogen.

Das Taschenwerkzeug ist für den
Heimwerkermarkt vorgesehen, aber
auch ein „immer-in-der-Tasche“-
Werkzeug für den Installateur, wenn
Profi-Werkzeuge gerade nicht in
Reichweite sind.

Dieses Werkzeug kann für Cabelcon
Kompressions- und Crimpkonnektoren
verwendet werden. Das
Taschenwerkzeug ist ab Ende Januar
2009 lieferbar.

*Zur Verlängerung der Lebenszeit hat der
Sechskant eine Stahleinlage*



Bezeichnung
Cable Stripper RG6/59 w HEX11 Spanner

Artikelnummer
98501040

Article

Corning Cabelcon Konnektoren sind bis 3 GHz betriebsfähig

Seit den frühen 90er Jahren wurden die meisten Cabelcon CATV Konnektoren für höchste Leistungsfähigkeit bis zu 3 GHz entwickelt und geprüft. Warum – wenn doch die meisten CATV Konnektoren nur bis 862 MHz oder 1 GHz eingesetzt werden?

30 – 300 kHz Long Wave	0.3 - 3 MHz Medium Wave	3 – 30 MHz Short Wave	30 – 300 MHz VHF	300- 862 MHz UHF	862 – 3000 MHz UHF
Normal radio-tv band					Sat-IF band 950-2400 MHz
Cabelcon connector coverage to 3 GHz					
Standard connector coverage to 1 GHz					

Die richtige Antwort lautet: „gerüstet für die Zukunft“! In den vergangenen Jahrzehnten haben sich die Technologie und die Ausnutzung des Frequenzspektrums atemberaubend entwickelt – mit steigendem Bedarf für Funkdienste, viel mehr Fernsehkanäle und andere Datendienste.

Zur Bewältigung des Problems der Verteilung einer großen Anzahl von Satellitenkanälen in kleinen und mittleren Kabelnetzen (SMATV) verteilt man die Signale in der SAT-ZF-Lage – das ermöglicht die Verteilung von hunderten Kanälen direkt von der

Schüssel zum Teilnehmer ohne die teure Frequenzumsetzung jeden Kanals.

Der SAT-ZF-Bereich geht gewöhnlich bis 2400 MHz und mit Konnektoren, die bis 3 GHz entwickelt und geprüft wurden, sind Cabelcon Konnektoren auch auf die Zukunft vorbereitet.

Corning Cabelcon Verlängerungsadapter

Für Breitbandanwendungen gibt es bei Corning Cabelcon eine große Auswahl von Verlängerungsadaptern

Es sind verschiedene Typen und Längen lieferbar. Eine der jüngsten Erweiterungen dieser Serie ist der Adapter 5/8M-3,5/12F EXT 300.

Verlängerungsadapter werden bei Systemumbauten eingesetzt, wenn der Platz begrenzt ist und ein zusätzlicher Spleiß vermieden werden soll.

- Betriebsfähig bis 3 GHz
- Rückflusdämpfung typisch 36 dB@1000 MHz
- Schirmungsmaß -130 dB bei 30 bis 1000 MHz
- Wasserdicht IPX8 (30 m / 8 Stunden)

Ausführliche Datenblätter sind verfügbar. Weitere Informationen über unser vollständiges Angebot an Adaptern finden Sie auf unserer Website www.cabelcon.dk

Bestellinformation

Bezeichnung
5/8M-3.5/12F EXT 30 mm

Artikelnummer
87575130

Verlängerungsadapter
5/8M-3.5/12F EXT 30 mm



Corning Cabelcon auf der Ausstellung der CAI

Corning Cabelcon nahm im Mai diesen Jahres zum ersten Mal als Aussteller an der Ausstellung des CAI teil. Es gab ein starkes Interesse an den wassergeschützten F-Kompressionssteckern.



Der einfachen Montage und der Zeiteinsparung, weil kein Abdichtband für die Verbindung erforderlich ist, galt das Hauptinteresse der Besucher. Bei einer steigenden Anwendung von Quad-LNBs wird die Installation mit CX3 viel einfacher.

Über das ganze Jahr 2008 hinweg erzielte Cabelcon über seinen Hauptdistributor Webro einen steigenden Absatz von CX3 auf dem britischen Satellitenmarkt, da immer mehr Monteure die Vorteile einer vollkommen wasserdichten hochwertigen Verbindung erkennen.



Montierte CX3 Kompressionsstecker erfordern kein zusätzliches Abdichtband

Corning Cabelcon Training

Das Training einer fachgerechten Konnektierung ist wichtig für die Absicherung der optimalen Leistungsfähigkeit eines Kabelnetzes.

Schon eine einzige fehlerhafte Verbindung kann für eine große Anzahl von Teilnehmern Probleme wie eine schlechte Qualität des Fernsehempfangs, der Internet- und der Telefonverbindung oder auch den vollständigen Ausfall von Diensten verursachen. Das kann schließlich zum Verlust von Kunden führen.

Als führender Hersteller von Konnektoren wollen wir sicherstellen, dass jeder Cabel-

con Konnektor fachgerecht montiert wird. Deshalb bietet Cabelcon seinen Kunden Montageschulungen als Bestandteil des Gesamtpaketes an. Viele hundert Techniker und Monteure wurden allein innerhalb des letzten Jahres sorgfältig zu voll qualifizierten Cabelcon Installateuren ausgebildet. Der Rest dieses Jahres ist schon vollkommen ausgebucht.

Alle ausgebildeten Monteure erhalten nach dem Lehrgang eine Urkunde, die ihnen be-



Upcoming exhibitions

CSTB Moskau, Russland
2 - 5 Februar 2009

Salon de la Réception Numérique
Paris, Frankreich
April 2009

Anga
Köln, Deutschland
26 - 28 Mai 2009

Außerdem findet man Cabelcon – Produkte auch auf vielen anderen Ausstellungen in aller Welt – repräsentiert durch unsere örtlichen Distributoren und Händler.

Wenn Sie den elektronischen Newsletter abonnieren wollen, senden Sie bitte eine E-Mail mit Ihrem Namen, Firma und E-Mail-Adresse an news@cabelcon.dk

Distributor:

CABELCON
connectors

Corning Cabelcon ApS
Industriparken 10
DK-4760 Vordingborg
Denmark

T +45 55 98 55 99
F +45 55 98 55 04

cabelcon@cabelcon.dk
www.cabelcon.dk